

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	PM2.5 ug/m3 Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155 _____	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		41 ore: 06	30 ore: 08	0	11	31	
003 Francia	1,3		39 ore: 19	0	8	13	13
005 Magna Grecia			40 ore: 08	1	7	33	
008 Cinecitta		46 ore: 01	31 ore: 19	0	9	35	16
039 Villa Ada	0,7	44 ore: 05	20 ore: 19	0	N.V.	13	14
040 Guido		70 ore: 01	7 ore: 05	0	6	2	12
041 Cavaliere		51 ore: 04	29 ore: 19	0	12	10	15
047 Fermi	1,0		30 ore: 20	0	3	33	
048 Bufalotta		36 ore: 02	23 ore: 15	0	7	28	
049 Cipro		53 ore: 01	29 ore: 19	0	3	22	13
055 Tiburtina			43 ore: 19	3	10	46*	
056 Arenula		41 ore: 01	30 ore: 08	0	8	27	13
057 Malagrotta	0,8	59 ore: 03	14 ore: 14	0	14	24	16

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella stazione Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.